

Fiche technique du produit

Spécifications



Modicon - cordon CANopen - conn. femelles moulés SUB-D9 - std - IP20 - UL - 5m

TSXCANCBDD5

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2022

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme De Produit	CANopen
Type De Bus	CANopen
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoires de raccordement
Type D'Accessoires / Pièces Séparées	Câble de raccordement
Destination D'Accessoire / De Pièce Détachée	CANopen bus
Longueur De Câble	5 m

Complémentaires

Raccordement Électrique	2 connecteurs femelles SUB-D 9 broche(s)
Marquage	CE
Poids Du Produit	0,4 kg

Environnement

Certifications Du Produit	UL
Degré De Protection (Ip)	IP20

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	2,0 cm
Largeur De L'Emballage 1	21,0 cm
Longueur De L'Emballage 1	27,0 cm
Poids De L'Emballage 1	400,0 g
Type D'Emballage 2	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 2	5
Hauteur De L'Emballage 2	30,0 cm
Largeur De L'Emballage 2	30,0 cm
Longueur De L'Emballage 2	40,0 cm
Poids De L'Emballage 2	2,5 kg

Garantie contractuelle

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Garantie

18 mois

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions
Rohs [Oui](#)

Directive Rohs Ue Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation Rohs Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Profil Environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises